

Zeitschrift: Bauen + Wohnen = Construction + habitation = Building + home : internationale Zeitschrift
Herausgeber: Bauen + Wohnen
Band: 31 (1977)
Heft: 5

Werbung

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist die Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Zeitschriften und ist nicht verantwortlich für deren Inhalte. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern beziehungsweise den externen Rechteinhabern. [Siehe Rechtliche Hinweise.](#)

Conditions d'utilisation

L'ETH Library est le fournisseur des revues numérisées. Elle ne détient aucun droit d'auteur sur les revues et n'est pas responsable de leur contenu. En règle générale, les droits sont détenus par les éditeurs ou les détenteurs de droits externes. [Voir Informations légales.](#)

Terms of use

The ETH Library is the provider of the digitised journals. It does not own any copyrights to the journals and is not responsible for their content. The rights usually lie with the publishers or the external rights holders. [See Legal notice.](#)

Download PDF: 08.02.2025

ETH-Bibliothek Zürich, E-Periodica, <https://www.e-periodica.ch>



**Projektierung, Fabrikation
und Montage von Fenstern
und Fassaden aus Aluminium,
Stahl und Inoxstahl**

in unserer neuen Fabrik
in Riva San Vitale, Tessin

Lieferung und Montage
in der ganzen Schweiz

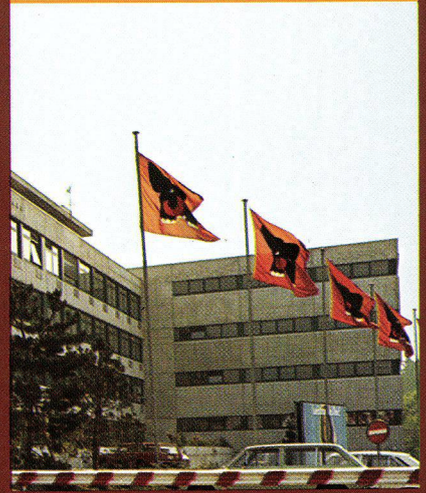


mit **CASARICO**
Profilen- Serie 7000
(EMPA geprüft)



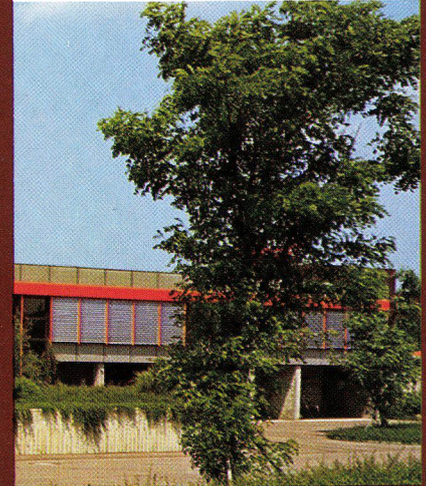
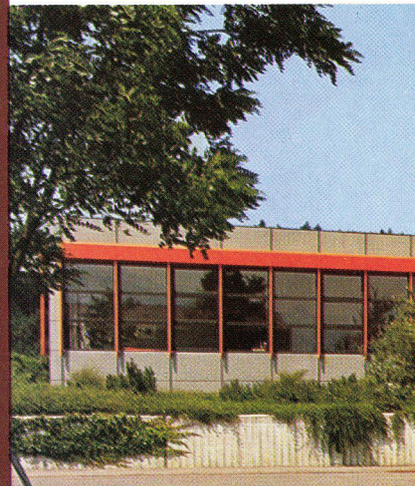
mit **SCHÜCO FENSTER**

zum Beispiel:
Neubau Underberg-Handels-AG
Dietlikon/ZH

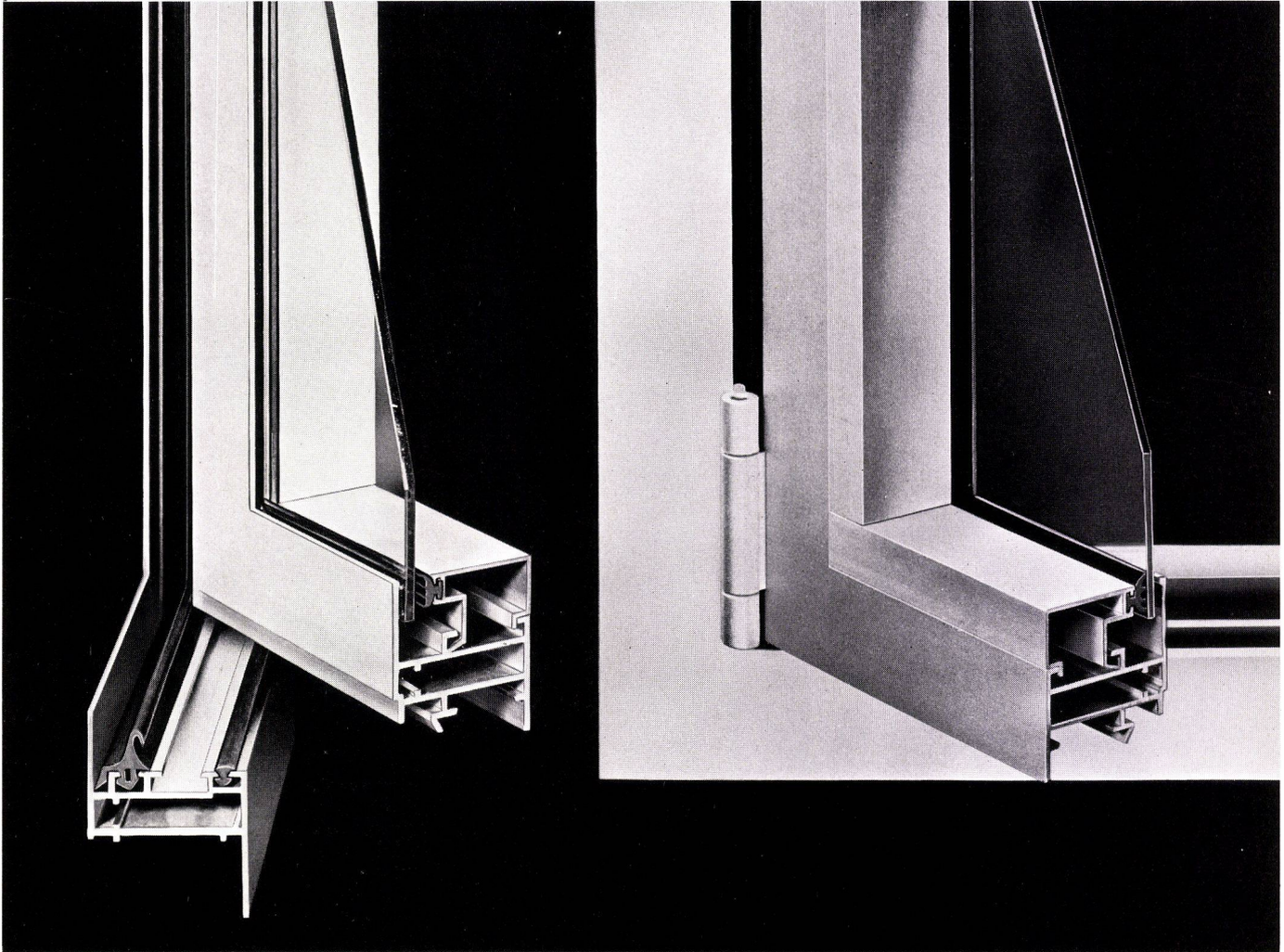


**... ausserdem mit Jansen-
Stahl-Profilen**

zum Beispiel:
AMRA AG, Druckfarbenfabrik
Jona/SG



Technischer Ausschnitt von
unserem neuentwickelten
Fensterrahmen der Serie 7000
mit zwei Dichtungsprofilen aus
Neoprene



Ein doppelflügeliges Fenster der Grösse
1.60x1.70 m erfüllte die Bedingungen
bezüglich Luftdurchlässigkeit und Schlag-
regensicherheit der Beanspruchungs-
gruppe D (90 mm WS) gemäss EMPA-
Bericht Nr. 35369 vom 10. März 1976.

Warum nicht bei uns im Tessin eine Offerte einholen?

Wir können billiger sein, als Sie es erwarten, jedoch mindestens
so gut und leistungsfähig, wie Sie es gewohnt sind.
Wir bieten sehr günstige Liefertermine und günstige Preise.
Verlangen Sie unsere technischen Unterlagen.

CASARICO SA Costruzioni metalliche
CH-6826 Riva San Vitale
Tel. 091 46 29 43 (5 linee)
Telex 73484

Edipontistica Materialprüfung- und Versuchsstatistik für Industrie, Bauwesen und Gewerbe
Laboratorio federale per le prove dei materiali di tecnica costruttiva - Industria, Edilizia, Arte e Mestieri
Laboratorio federale di prova dei materiali ed edifici - Industria, Edilizia, Arte e Mestieri

Untersuchungsbericht
Prova-verbal
Processo verbale EMPA Nr. 35369

Unternehmen: Casarico SA **Mendrisio**

Objekt: Ein doppelflügeliges Aluminiumfenster
Objektgröße: Elementgröße: 160 x 170 cm

Datum des Berichts: 19.-2.1976 **Ausführung der Untersuchung:**
Von: **Erhalten im Tessin:** 24. 4. 25.-2.1976
Von: **Dauerhafte Probe:**

Prüfung auf Luftdurchlässigkeit und Schlagregensicherheitswert

1. Versuchsfenster
2. Versuchsrichtung und Durchführung
 - 2.1. Versuchsrichtung
 - 2.2. Versuchsrichtung
 - 2.2.1. Luftdurchlässigkeit
 - 2.2.2. Schlagregensicherheitswert
 - 2.3. Spezifische Angaben zur Prüfung
3. Versuchsresultate Luftdurchlässigkeit
4. Versuchsresultate Schlagregensicherheitswert
5. Klassifizierung gemäss Tabelle 202 "EMPA + STFP"
6. Beilagen

Attention: Este informe debe ser leído y traducido íntegramente en el idioma de este país. En caso de ser necesario, se debe traducir al idioma de este país. El informe en otro idioma no será válido para los efectos de este país. En caso de ser necesario, se debe traducir al idioma de este país. Este informe es el resultado de una prueba de laboratorio y no garantiza el cumplimiento de las condiciones de uso de este país.